



# Pulsationsdämpfer PT-Anschlüsse zu IBV/IHV

210 / 330 bar

OLD 0940

## Bauart

Metallteile aus Edelstahl.

## Temperaturbereich

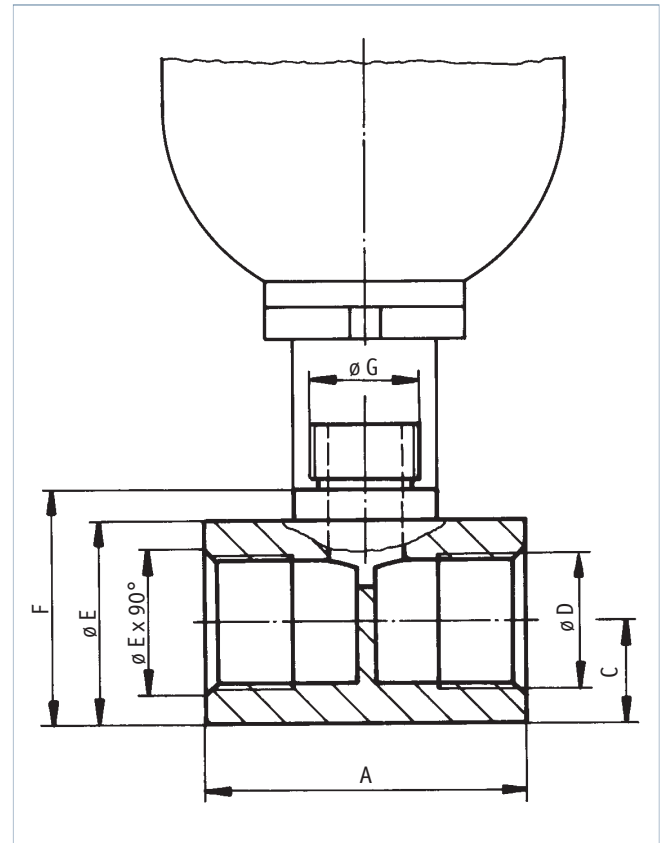
Standardausführung - 15°C bis + 100°C  
Andere Temperaturbereiche auf Anfrage.

## Druckflüssigkeiten

Wasser  
Andere Medien sind bei der Bestellung anzugeben.

## Einbaulage

Senkrecht (Flüssigkeitsanschluss nach unten).



Typ	max. Betriebsdruck bar	Abmessungen in mm							
		A	B	C	D	E	F	G	
PT ¾" - 2 x 1" - RF	210	80	50	25	1"	37	58	¾"	
PT 1 ¼" - 2 x 1 ¼" - RF	210	80	70	35	1 ¼"	45,5	84	1 ¼"	
PT 2" - 2 x 1 ¼" - RF geschraubt	330	120	H = 88 B = 95	44	1 ¼"	46	104	1 ¼" 2"	
PT 2" - 2 x 2" - RF geschraubt	330	120	100	50	2"	64	116	1 ¼" 2"	

OLD 0940 - 16.8.2010 io

**OLAER (SCHWEIZ) AG**  
Bonnstrasse 3, CH - 3186 Dürdingen  
Tel. 026 492 70 00, Fax 026 492 70 70  
info@olaer.ch  
www.olaer.ch

**OLAER Austria GmbH**  
Wachtelstrasse 25, A - 4053 Haid  
Tel. +43 7229 803 06, Fax +43 7229 803 06 21  
info@olaer.at  
www.olaer.at

**OLAER CZ s.r.o.**  
Vídenská 125, CZ - 61900 Brno  
Tel. +420 547 125 601 11, Fax +420 547 125 600  
info@olaer.cz  
www.olaer.cz

**OLAER (SCHWEIZ) AG**  
**Magyarországi Fióktelepe**  
Sugár út 5/1 H - 2500 Esztergom  
Tel. +36 (70) 943 8114, Fax +36 (33) 319 954  
zsolt.spendel@olaer.hu www.olaer.hu